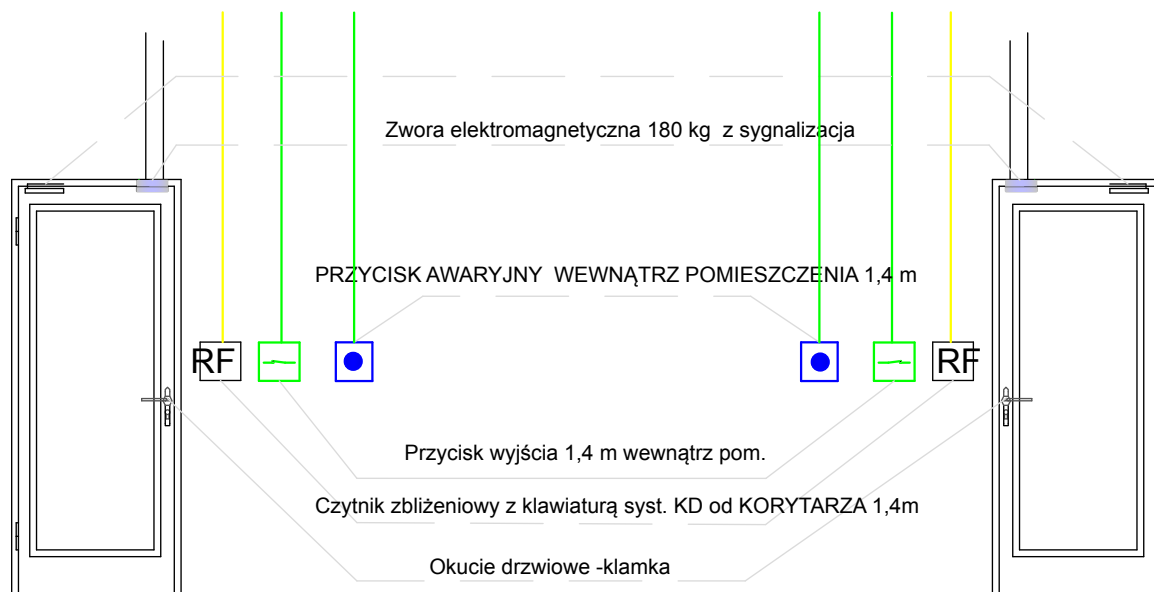
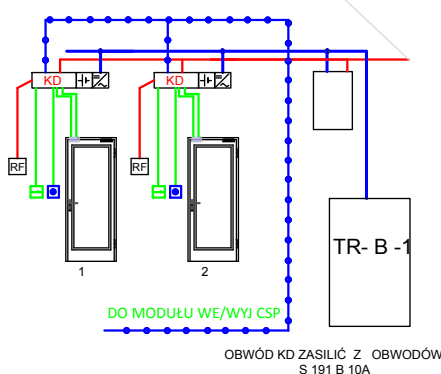


System oparty na istniejącym szpitalny systemie Green ACS



- Przewód CAT 6 4 x 2 x 0,5 mm² D2ca
- Przewód FE180/E90 3x1,5 0,6/1kV
- Przewód FE180/E90 3x1,5 0,6/1kV
- Przewód FE180/E90 3x1,5 0,6/1kV NA UCHWYTACH

DO MAGISTRALI Green ACS



LEGENDA

KD	Kontroler systemu KD
+	Akumulator 7,5 Ah
12V	Zasilacz 12V /230V DC/AC
180 kg	Zwora elektromagnetyczna 180 kg z sygnalizacją za pomocą styku NC, NO; dioda informacyjna LED
WYJŚCIE	Przycisk wyjścia
AWARYJNY	Przycisk awaryjny

Niniejsza dokumentacja stanowi własność B.U.P.W. ARCHPEAK Paweł Wyczałkowski i może być wykorzystywana zgodnie z zamówieniem. Udostępnianie osobie trzeciej lub kopiowanie wymaga pisemnej zgody firmy B.U.P.W. ARCHPEAK Paweł Wyczałkowski.

Biuro usług projektowo-wykonawczych
ARCHPEAK

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
UL. SULECHOWSKA 33/2
ZIELONA GÓRA 65-022
NIP: 929-175-43-39

INWESTYCJA:
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ PRZYJĘCIA BUDYNKU B
ETAP I - PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ PRACOWNI TOMOGRAFII
KOMPUTEROWEJ
W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO
"MODERNIZACJA, PRZEBUDOWA I DOPOSAŻENIE SZPITALNEGO
ODDZIAŁU RATUNKOWEGO W SZPITALU UNIWERSYTECKIM IM.
KAROLA MARCINKOWSKIEGO W ZIELONEJ GÓRZE SP. Z O.O."

INWESTOR:
SZPITAL UNIWERSYTECKI IM.
KAROLA MARCINKOWSKIEGO
W ZIELONEJ GÓRZE SP. Z O.O.
UL. ZYTY 26
ADRES:
UL. ZYTY 26, ZIELONA GÓRA
DZ. NR 61/12

NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY KD

DATA:
08.2024

FAZA OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

PODPIS:

SKALA:

PROJEKTANT:
MGR INŻ. MAREK MEJNARTOWICZ
UPR. W SPECJ. ELEKTRYCZNEJ
LBS/0046/POOE/13

PROJEKTANT
TECHNOLOG:
INŻ. ADAM TRAMŚ
UPR. W SPECJ. ELEKTRYCZNEJ
73/83/ZG

OPRACOWAŁ:
MGR INŻ. ARCH. RAFAŁ WALICA

OPRACOWAŁ:
MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA WYCZAŁKOWSKA

RYS. NR:
NP-3